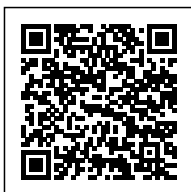


RACK PORTASCHEDA ESD REGOLABILE 80°C (355X320XH563MM)



Cod. 149377P



RACK PER CIRCUITI STAMPATI DA 350X(50-250)MM

Rack portaschede antistatico ESD con sistema di regolazione a leva semplice e veloce.

Impilabile e facile da pulire, può alloggiare **fino a 50 PCB**.

Idoneo sia per laboratori, sia per linee industriali dotate di carico/scarico PCB automatizzato.

Caratteristiche

- Resistenza al calore: **fino a 80 °C**
- Dimensioni: **355 x 320 x 563H mm**
- Dimensioni max. PCB lavorabile: **350 x (50 - 250) mm**
- Dimensioni slot (Larghezza x Altezza): 3.5 x 5 mm - Passo: 10 mm
- Materiale: Alluminio, Plastica conduttiva
- Rsup delle parti in plastica: 10⁴ - 10⁶ Ohm
- Conforme IPC, IEC 61340-5-1-ESD, ANSI/ESD S541, RoHS 2.0, Direttiva 2011/65/EU & (EU) 2015/863, REACH.